## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/010739

		PC	1/322004/010/39		
A. CLASSIFIC	ATION OF SUBJECT MATTER	· ——			
Int.Cl'	H01G9/10				
According to Inte	ernational Patent Classification (IPC) or to both national	classification and IPC			
	<u></u>				
	entation searched (classification system followed by cla	ssification symbols)			
Int.Cl7	H01G9/10	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
	•		·		
Documentation s	earched other than minimum documentation to the exter	it that such documents are incli	ided in the fields searched		
Jitsuyo	Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2004				
Kokai Ji	itsuyo Shinan Koho 🐪 1971-2004 Jit	suyo Shinan Toroku	Koho 1996-2004		
Electronic data b	ase consulted during the international search (name of d	ata base and, where practicable	, search terms used)		
•					
C. DOCUMEN	ITS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
			ges Relevant to claim No.		
Category*	Citation of document, with indication, where app				
Y	JP 2002-198270 A (Nippon Cher 12 July, 2002 (12.07.02),	mi-Con Corp.),	. 1-4		
	Par. Nos. [0024] to [0035], [	00481; Fig. 1			
	(Family: none)				
. <b>Y</b>	JP 1-135849 A (Bayer AG.),	• .	1-4		
	29 May, 1989 (29.05.89), Page 2, upper left column, li	ne 18 to lower			
	left column, line 11				
	& DE 3736090 A & EP	313917 A2			
-	& DE 3818772 A				
		•			
		•			
X Further do	ocuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family anne	x.		
	gories of cited documents:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	fter the international filing date or priority		
"A" document d	lefining the general state of the art which is not considered	date and not in conflict wit	h the application but cited to understand		
to be of part	ticular relevance	the principle or theory und "X" document of particular rele	vance; the claimed invention cannot be		
filing date		considered novel or cann step when the document is	of be considered to involve an inventive		
"L" document v	which may throw doubts on priority claim(s) or which is ablish the publication date of another citation or other	"Y" document of particular rele	evance: the claimed invention cannot be		
special reason (as specified)		considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination			
"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than		being obvious to a person	skilled in the art		
the priority	ame patent family				
Date of the set	Date of the actual completion of the international search  Date of mailing of the international search report				
Date of the actual completion of the international search 28 September, 2004 (28.09.04)		12 October, 2	2004 (12.10.04)		
1	•				
Name and maili	ng address of the ISA/	Authorized officer			
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office					
ļ		Telephone No.			
I Facsimile No		I retechnosis 140.			

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/010739

ategory*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Y	JP 8-253635 A (Mitsui Petrochemical Industries, Ltd.), 01 October, 1996 (01.10.96), Par. Nos. [0021] to [0042] (Family: none)	1-4
·		

A. 発明の風する分野の分類(国際特許分類(IPC))					
Int. Cl' H01G 9/10					
7) Au-t A. (1) May					
B. 調査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類 (IPC))					
Int. Cl' H01G 9/10					
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの 日本国宝田新安公部 1922-1996年					
日本国実用新案公報 1922-1996年 日本国公開実用新案公報 1971-2004年					
日本国登録実用新案公報 1994-2004年 .					
日本国実用新案登録公報 1996-2004年	<u> </u>				
国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)					
		i			
C. 関連すると認められる文献 引用文献の		関連する			
カテゴリー* 引用文献名 及び一部の箇所が関連すると	ときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号			
Y JP 2002-198270 A	(日本ケミコン株式会社)	1 - 4			
2002. 7. 12, 段落【0024	• • • •				
【0048】, 図1 (ファミリーな)					
Y JP 1-135849 A		1-4			
(バイエル・アクチェングゼルシャ)	フト)				
1989.5.29,第2頁左上欄鈴	第18行—同左下欄第11行				
& DE 3736090 A &	EP 313917 A2				
& DE 3818772 A					
· ·					
		144 45 577			
X  C欄の続きにも文献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別	紙を参照。 			
* 引用文献のカテゴリー	の日の後に公表された文献	+ in += ++ #++			
「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であってもの 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論					
│ もの │「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日	の理解のために引用するもの	たりプルルを入る。			
以後に公表されたもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみ					
「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行の新規性又は進歩性がないと考えられるもの					
日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以					
文献 (理由を付す) 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの					
「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献					
国際調査を完了した日 28.09.2004 国際調査報告の発送日 12.10.2004					
国際調査機関の名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員)	5 R 3 3 8 7			
日本国特許庁 (ISA/JP) 山田 正文 山田 正文 郵便番号100-8915					
東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101	内線 3565			
1	I				

C (続き). 関連すると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
Y	JP 8-253635 A (三井石油化学工業株式会社)	1-4		
	1996.10.1,段落【0021】-【0042】			
,	(ファミリーなし)			
	·			
·				
•				
	·			
		Ì		
	į .			
,				
		·		
1				